

表六二一 漏電斷路器之種類

類別		額定感度電流(毫安)	動作時間	
高感形	高速形		額定感度電流0・一秒以內	額定感度電流0・一秒以上二秒以內
度形	延時形	3・15・30	額定感度電流0・一秒以上二秒以內	額定感度電流0・一秒以內
中感形	高速形		額定感度電流0・一秒以內	額定感度電流0・一秒以上二秒以內
度形	延時形	50・100・200 300・500・1000	額定感度電流0・一秒以上二秒以內	額定感度電流0・一秒以內

備註：漏電斷路器之最動作電流，係額定感度電流50%以上之電流值。

表六二一二

漏電保護接地電阻值.

漏電斷路器額定感度動作電流 (毫安)	接 地 電 阻 (Ω)	
	潮 濕 處 所	其 他 處 所
30	500	500
50	500	500
75	333	500
100	250	500
150	166	333
200	125	250
300	83	166
500	50	100
1000	25	50